

4.2 Анализаторы должны обслуживаться только обученным сервисным персоналом. Рекомендуется заключить сервисный контракт с авторизованным сервис-центром «Dräger Safety AG & Co. KGaA» и поручать ей проведение любых ремонтных работ.

4.3 При техническом обслуживании анализатора должны использоваться только оригинальные запасные элементы фирмы «Dräger Safety AG & Co. KGaA».

5. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

5.1 Анализаторы транспортируются в транспортной таре предприятия-изготовителя или дистрибьютора в крытых транспортных средствах.

5.2 При длительном (более 6 месяцев) хранении анализатора выньте батареи питания/аккумуляторы.

5.3 Хранение анализаторов должно проводиться в закрытых помещениях при температуре от минус 40 °С до 70 °С. **ВНИМАНИЕ!** Не следует хранить анализаторы в помещениях, где могут присутствовать пары этанола или рядом с жидкостями, содержащими алкоголь.

5.4 Условия утилизации:

- Батареи питания/аккумуляторы утилизируются только как специальные отходы, согласно государственным нормам утилизации отходов. Информацию можно получить в местных экологических учреждениях, а также в компаниях, занимающихся утилизацией отходов. Батареи питания/аккумуляторы запрещается бросать в открытый огонь! Батареи питания запрещается перезаряжать!
- По завершению срока службы анализатора утилизируйте его согласно национальным нормам по утилизации отходов, или договоритесь с компанией по утилизации отходов об утилизации анализатора. Подробную информацию можно получить в местных органах по охране окружающей среды.

